In	іаех от	Ciaims

Application No.	Applicant(s)	_
09/456,249	RUBIN ET AL.	
Examiner	Art Unit	_
Almari Yuan	2176	

~	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

		1				D-1					1							>-4				_	1							_	_			
J. Cli	aim	-	1-		Г	Dat	e T	Г	т —	_	1	Cla	4117)	╁	_	_		Date	_		_	_	1		aim	-	1	_		Dat	<u>е</u>	_		_
Final	Original	1/7/29	216.05									Final	Original											Final	Original									
<u> </u>	(1)	V	7	7	-	╁╌	┼	╁╌	-	┢	1		51	├	-	_		-			_	┝		-	101	-	╌	-	├	-	╁	⊣		├
\vdash	2	V	1		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-	1		52	-	H	-	-	-	Н	-		H			102	┢		-	-	┢	⊢	-	H	H
 	ত্ৰ	7	V		╁	 -	╁╾	╁	-	-	1	-	53			-	11.	11		TI					103			-			-		-	_
	(4)	V	V			 	\vdash	†	\vdash	\vdash	1		54		Н		Н			_					104		\vdash	-	\vdash	-	1		-	
	(4) (5)	V	V		_	1	1	\vdash	Т	\vdash	1		55	,			-	Н		_			1		105	\vdash	\vdash	†	 	\vdash	┢	-	Н	\vdash
-	6	7	Ť		Τ		\vdash		1	\vdash	1		56	_			П						1		106	_	1	t	\vdash	\vdash	_		П	-
	7				T	1				Г	1		57										1 .	_	107		Ι-	t	H	_	⇈	\vdash		
	8						П				1		58] .		108		T		T	Г	┢		[:	
	9				Π]		59				П						1		109					Г	Г	П	Г	
	10]		60]		110	Γ	Π	Ī				П	\sqcap	
	11				匚	匚					·		61]		111		L							
	12	\Box		Ĺ	L		L	匚					62										1		112									
	13	L	L	L	L		L	_	_		1		63										1		113									
<u> </u>	14	L	Ĺ	Ľ	L	_	$oxed{oxed}$	L	L			<u> </u>	64	L	Ш		Ш]						114	L	Ľ				匚			匚
ļ	15	L_	_		<u> </u>								65	L			Ш				Ш		`		115	<u>L</u>	L	L	L	L				
<u> </u>	16	<u> </u>	L.	_	 	 	 	L	<u> </u>		1		66	<u> </u>	Ш	_	Ш	Ш			Щ	L.	1	<u> </u>	116	_	L.	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u></u>	Ш		\vdash
	17	<u> </u>	_	\vdash	⊢		1	 	<u> </u>		l	Ш	67	_	Ш		\square	Ш	_		Щ	L.		<u> </u>	117	_	L	L	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>		\sqcup	_
	18	<u> </u>		ļ	L	ļ	<u> </u>	L-	L	L	-		68	_	Щ		Ш		_		_				118	L_	L	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	ш	_
	19	<u> </u>		_	L	┞	<u> </u>	<u> </u>	L.		Į		69	<u> </u>	Н	-	Щ	Щ		_	Ш	_	1	<u> </u>	119	<u> </u>	L	╙	ļ	_	L	Ш	Ш	_
<u> </u>	20	<u> </u>			-	-	ļ	<u> </u>	<u> </u>	-	-		70	 	-		Ш		\dashv	_			1	<u> </u>	120	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш	لط	_
	21	┝	-	<u> </u>	-		ļ	<u> </u>	-		1		71	_			_			_		_			121	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		ш	\vdash
	22	├	_	_	┢	⊢	<u> </u>	1			1		72	ļ						_			ł	<u> </u>	122	├	 	 -	_	<u> </u>	⊢	Ш	 	ш
	23	\vdash		-	-	-	 	⊢	-	_	ł		73 74	H					\dashv	_	_		ł		123	-	⊢	-			-	\vdash	Н	_
	25	-		-	-	├	-	┢	-		ł		75	-	\dashv		H					_	ł		124 125	⊢		├—		-	├	Н		<u> </u>
	26	-		├-		-	-	├	-		ł		76				Н			_	-		ł	 	126	 	├		<u> </u>	-	⊢	Н	Н	┝
 	27			├		-	-	├	\vdash	_	ł		77	-	\dashv		\vdash	-	-	-		_	ł		127		-	⊢	\vdash	⊢	├─	Н	Н	
<u> </u>	28			┢	-	╁	┢	┢	\vdash	-	1		78	H			-	Н	-	-			ł	 	128	\vdash	\vdash	├	\vdash	⊢	\vdash		Н	\vdash
	29	-		├─	-	-	-	┢	╌		ł		79	┝		-			\dashv	-			ł	├	129	\vdash	\vdash	-	-	⊢	Н	Н	-	\vdash
	30	Н		├	╁╌	╁	├-	╁		_	1	\vdash	80	┝		-	\vdash	-	\neg	H	-	-	1	 	130	_	├	⊢	-	├	-	Н	Н	┝─┤
	31			\vdash	Н	\vdash		\vdash	-	-	1	\vdash	81	\vdash	\dashv		\vdash	\vdash	\dashv	-					131	\vdash	\vdash		-		⊢	\vdash	\vdash	\vdash
	32				T	 			-	-	1		82			\neg			╗	_	\dashv	_		 	132	\vdash	-	-	-	-	┥	М	\vdash	H
	33		_	_	1	_	\vdash				1		83	\vdash	\dashv						\exists		ľ		133		<u> </u>	\vdash	-	╁	 	Н	П	М
	34	П			1	 	<u> </u>	Г	T		[.		84		\dashv		\Box		\neg				1		134	Т		Т		Н		\vdash	\neg	Н
	35						Γ				1 · [85		\Box				\neg	\neg			1		135		П	Г			П	\vdash	\neg	
	36												86												136					\vdash		М	\neg	П
	37												87]		137							П	\neg	П
	38												88]		138							П		П
	39						匚	L					89												139			L						
	40				\Box	匚	匚	\Box					90						\Box				Į		140									
	41				L		┕	oxdot					91]	$oxed{\mathbb{I}}$		\Box		١.		141		\Box	L						
<u> </u>	42				L	L	oxdot	L	Ш]	92	Ш	\Box]	_	[Į		142			L						
<u> </u>	43	Ļ,	_	_	<u> </u>	<u> </u>	∟	<u> </u>	Ш			$oxed{oxed}$	93	Ш		_	Щ	ᆚ	_	_			l		143		L	L	لبا					
<u> </u>	44			L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	\sqcup				94	Ш	_	_	Ц	_	_	_	_	_	l	ļ	144			ļ	Ш	Ш	\sqcup	Ш		
	45	Щ		_	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>					95	Щ	\dashv			_	_	_	_		!	L	145			<u> </u>	Ш	L		Ш		
	46	_	_	<u> </u>		├-		\sqcup	Ш				96	Ш	4	_	Щ	_		_	_	_			146	Щ.	Щ	<u> </u>	Щ	<u> </u>	Ш	Ш	_]	
	47	Щ.	-		H	├	Н-	\vdash	Н	_		\vdash	97	Щ	\dashv	_	\dashv	4	4	_	4	_			147	-	<u> </u>	<u> </u>	Ш	\vdash	\square	Щ	\square	Ш
	48 49	Щ		<u> </u>	⊢	├	<u> </u>	\vdash	 				98	Н		-	\dashv	-	-	-		_			148	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	\vdash	Н	\vdash		Ш
	50	Н	-		H	-	-	-	\vdash	_		\vdash	99 100		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv				149		\vdash	<u> </u>	Н	_	Н	┝╾┤		Ш
نـــــا	50			Ц.	I	<u> </u>		<u> </u>	ш		I	لــــا	100	Ш			Ш		i		1		}	لـــــا	150			L	ш	ــــا	ш	Ш		ليا